

FICHE SIGNALÉTIQUE

ODORBANE

SECTION I IDENTIFICATION DU PRODUIT

NOM DU PRODUIT: ODORBANE

TYPE DE PRODUIT: BLOCS DÉSODORISANTS

CLASSIFICATION SIMDUT: D2B

SECTION II	INGRÉDIENTS DANGEREUX			
	NUMÉRO "CAS"	%	NOM(S) CHIMIQUE(S)	TOXICITÉ
	106-46-7	60-100	p-DICHLOROBENZENE	LD _∞ ORALE (RAT) 2500 mg/kg TLV 75 ppm

SECTION III PROPRIÉTÉS PHYSIQUES						
APPARENCE: BLOC SOLIDE ET BLANC	ODEUR: PARFUMÉE	pH (CONCENTRÉ): NON-APPLICABLE				
POINT D'ÉBULLITION (°C): 174	GRAVITÉ SPÉCIFIQUE: 1,5	SOLUBILITÉ DANS L'EAU (%): INSOLUBLE				

SECTION IV RISQUES D'INCENDIE OU D'EXPLOSION

POINT DÉCLAIR (°C): 67 TCC MODE D'EXTINCTION: MOUSSE, CO₂, PRODUIT CHIMIQUE, BROUILLARD D'EAU

TECHNIQUES SPÉCIALES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE: PORTER UN RESPIRATEUR AUTONOME

RISQUES PARTICULIERS EN CAS D'INCENDIE OU D'EXPLOSION: AUCUN

SECTION V PROPRIÉTÉS TOXICOLOGIQUES						
EFFETS DE SUREXPOSITION	CLASSIFICATION DES RISQUES	SYSTÈME D'ÉVALUATION				
INGESTION: MODÉRÉMENT TOXIQUE	SANTÉ: 2	0 = DANGER MINIME 1 = DANGER FAIBLE				
INHALATION: PAS DANGEREUX	INFLAMMABILITÉ: 1	2 = DANGER MOYEN 3 = DANGER SÉRIEUX				
ABSORPTION DERMIQUE: AUCUN EFFET PRÉVU	RÉACTIVITÉ: 0	4 = DANGER GRAVE				
CONTACT AVEC LA PEAU: AUCUN EFFET PRÉVU	,					
CONTACT AVEC LES YEUX: LES VAPEURS SONT IRRITANTES	AVERTISSEMENT SPÉCIAL: AUCUN					

SECTION VI PREMIERS SOINS

INGESTION: FAIRE BOIRE 3-4 VERRES DE LAIT OU D'EAU. FAIRE VOMIR. APPELER UN MÉDECIN IMMÉDIATEMENT

INHALATION: EMMENER LE MALADE À L'AIR FRAIS. SI LA RESPIRATION CESSE, DONNER LA RESPIRATION ARTIFICIELLE. LORS D'UNE RESPIRATION DIFFICILE, DONNER DE L'OXYGÈNE. APPELER UN MÉDECIN IMMÉDIATEMENT

LA PEAU: LAVER AVEC DE L'EAU ET DU SAVON. SI L'IRRITATION PERSISTE, APPELER UN MÉDECIN

LES YEUX: RINCER AVEC DE L'EAU PENDANT AU MOINS 15 MINUTES. SI L'IRRITATION PERSISTE, APPELER UN MÉDECIN.

SECTION VII DONNÉES SUR LA RÉACTIVITÉ

STABLE: X INSTABLE: ÉTATS À ÉVITER: LA CHALEUR ET LES FLAMMES

INCOMPATIBILITÉ (Matériaux à éviter): AGENTS COMBURANTS

PRODUITS DE DÉCOMPOSITION DANGEREUX: $CO, CO_2, HCI, PHOSGENE$

POLYMÉRISATION DANGEREUSE: PEUT SE PRODUIRE: NE SE PRODUIRA PAS: X

SECTION VIII - MESURES PREVENTIVES	SECTION VIII	MESURES PRÉVENTIVES
------------------------------------	--------------	---------------------

GANTS DE PROTECTION: NON PROTECTION DES YEUX: NON VENTILATION: LOCALE: GÉNÉRALE: X

PROTECTION RESPIRATOIRE (Genre): NON

AUTRE(S) ÉQUIPEMENT(S) DE PROTECTION (Genre): AUCUN

MESURE À PRENDRE EN CAS DE FUITE DU PRODUIT: BALAYER

TRAITEMENT DES DÉCHETS: ENLEVER SELON LES RÈGLEMENTS MUNICIPAUX, PROVINCIAUX ET FÉDÉRAUX.

INSTRUCTIONS D'ENTREPOSAGE ET DE MANIPULATION: ENTREPOSER DANS UN ENDROIT FRAIS ET SEC

AUTRE(S) MESURE(S) DE PRÉCAUTION: SUIVRE LE MODE D'EMPLOI SUR L'ÉTIQUETTE.

NIP: NON-APPLICABLE CLASSIFICATION TMD: AUCUN # D'URGENCE (TMD SEULEMENT) :(613) 996-6666 (\$ VIRÉS)

SECTION IX PRÉPARATION						
PRÉPARÉE PAR: D.R. DUNLOP	# DE TÉLÉPHONE: (613) 745-6861	DATE: LE 4 OCTOBRE 2001	MSDS.002			
LES PRODUITS DUSTRANE LIMITÉE 25 PLACE PICKERING OTTAWA ONTARIO K1G 594						

ODORBANE

Blocs Désodorisants

"Répand une fragrance plaisante dans les salles de bain et tout endroit où les odeurs sont désagréables."

CARACTÉRISTIQUES ET BÉNÉFICES

Fragrance de cerises – plaisant à utiliser; donne une senteur propre à la pièce

<u>Très comprimé</u> – fournit un bloc à haute densité qui dure plus longtemps

Formats variés – rencontre tous les besoins de l'utilisateur

Emballage plastique scellé à la chaleur - ce qui prévient l'évaporation durant l'entreposage

Contient du paradichlorobenzène – un désodorisant très efficace

UTILISATIONS

Idéal pour les écoles, bureaux, théâtres, institutions, entrepôts, garages, usines, clubs de santé, etc.

MODE D'EMPLOI

URINOIRS : Déballer le bloc et placez-le directement dans l'urinoir

DÉSODORISANT : Déballer le bloc et placez-le dans le distributeur aéromatique mural.

AUTRES APPLICATIONS : Déballer le bloc et placez-le à l'endroit où l'odeur est désagréable

(poubelles, bac à ordures, etc.)

SPÉCIFICATIONS

Apparence bloc solide blanc

Fragrance cerise
% d'ingrédients actifs 100,0
SIMDUT oui
TMD non

12/97 MSDS.002